

34 rapporter, der efter AU's undersøgelse af DCA-rapporter fem år tilbage er blevet suppleret med et digitalt indstik. De tre kritiske markeret med fed. Rettelser i indstik er angivet herunder.

Nr. Titel og link

- 152 Applied Crop Protection, [DCA-rapport nr. 152, 2019](#)
- 148 Frugt og bær – gode sorter til haven, [DCA-rapport nr. 148, 2019](#)
- 146 Fremtidens kvægproduktion, [DCA-rapport nr. 146, 2019](#)
- 132 Træer i svinefolde, [DCA-rapport nr. 132, 2018](#)
- 129 Temadag om aktuel minkforskning , [DCA-rapport nr. 129, 2018](#)
- 121 Sustainable Soil Management, [DCA-rapport nr. 121, 2018](#)
- 117 Applied Crop Protection 2017, [DCA-rapport nr. 117, 2018](#)
- 116 Bæredygtighedsparametre for konventionelle fodermidler til kvæg, [DCA-rapport nr. 116, 2018](#)**
- 112 The gross- and net-irrigation requirements of crop and model farms with different root zone capacities, [DCA-rapport nr. 112, 2018](#)
- 110 Ammonia Emission from Danish cubicle barns for dairy cows, [DCA-rapport nr. 110, 2017](#)
- 103 Temadag om aktuel minkforskning 2017, [DCA-rapport nr. 103, 2017](#)
- 100 Danske husdyrgenetiske ressourcer, [DCA-rapport nr. 100, 2017](#)
- 95 Praktikkens betydning for elevernes forståelse af dyrevelfærd, [DCA-rapport nr. 95, 2017](#)
- 94 Applied Crop Protection 2016, [DCA-rapport nr. 94, 2017](#)
- 93 Green Biomass - protein production through bio-refining, [DCA-rapport nr. 93, 2017](#)
- 88 Fedtsyreprofilen i mælk fra malkekøer, [DCA-rapport nr. 88, 2016](#)
- 85 Slattesvin på friland, [DCA-rapport nr. 85, 2016](#)
- 84 Etablering af en status for forekomst af herbicidresistens i Danmark (2013-2015), [DCA-rapport nr. 84, 2016](#). Indstik rettet januar 2020.
- 83 Temadag om aktuel minkforskning 2016, [DCA-rapport nr. 83, 2016](#)
- 81 Environmental Life Cycle Assessment of Danish cereal cropping systems, [DCA-rapport nr. 81, 2016](#). Indstik rettet november 2019.
- 77 Biogas Task Force - udvikling og effektivisering af biogasproduktionen i Danmark, [DCA-rapport nr. 77, 2016](#)
- 74 Applied crop protection 2015, [DCA-rapport nr. 74, 2016](#)
- 73 Green Biomass, [DCA-rapport nr. 73, 2016](#). Indstik rettet januar 2020.
- 71 Validity and analytical robustness of the Olsen soil p test and other agronomic soil p tests used in the northern Europe, [DCA-rapport nr. 71, 2015](#)
- 68 Grøn biomasse, [DCA-rapport nr. 68, 2015](#). Indstik rettet januar 2020.
- 66 Temadag om aktuel minkforskning 2015, [DCA-rapport nr. 66, 2016](#).



65 Kvælstofudvaskning og gødningsvirkning ved anvendelse af afgasset biomasse, [DCA-rapport nr. 65, 2015](#).

61 Environmental impact of beef , DCA-rapport nr. 61, 2015

60 Malkekoens ernæring, [DCA-rapport nr. 60, 2015](#)

58 Applied Crop Protection 2014, [DCA-rapport nr. 58, 2015](#)

54 Danske Husdyr genetiske ressourcer, [DCA-rapport nr. 54, 2017](#).

50 Modelværktøj - biomasse fra mark til værket, [DCA-rapport nr. 50, 2014](#)

45 Temadag om aktuel minkforskning 2015, [DCA-rapport nr. 45, 2016](#)

Intern rapport 103 Environmental assessment of Danish Pork, Intern rapport, nr. 103, 2011